

**NOTICE IN RESPECT OF  
PARTICULARS OF VEHICLE**  
(National Road Traffic Act, 1996)

Licence number and  
vehicle register number

KZ09WCGP and/en HXM352L

Date of issue

2024-10-25

Infrastructure number  
of testing station

49511356

Infrastructure number  
and signature of  
examiner of vehicles

495129TK

and/en

Chassis number or VIN/  
Engine number

MHKA4DA5N0J000120 /

1KRA559321

Make

TOYOTA

Series name

AGYA

Manufacturer's  
model derivative

AGYA MT

Vehicle category

Light passenger mv (less than 12 persons)

Driven

Self-propelled / Selfgedrewe

Vehicle description  
on NaTIS

Hatch back / Luikrug

Vehicle description as  
seen by Examiner

Hatch back / Luikrug

Net power and engine  
capacity49 kW and/en 998 cm<sup>3</sup>

Fuel type

Petrol / Petrol

Tare (T) and gross  
vehicle mass (GVM)

835 kg and/en 1260 kg

Transmission

Manual / Hand

Main colour/  
Colour change

Red / Rooi

Passenger capacity:  
seated (incl driver)

5

Passasierskapasiteit:  
sittend (insl bestuurder)Passenger capacity:  
standing

0

Passasierskapasiteit:  
staandeGross combination  
mass (GCM): kg\*

1260

Bruto kombinasie-  
massa (BKM): kg\*Total number of axles  
and driving axles2 and 1  
enTotale aantal asse en  
aandrywende asseTotal number of  
wheels

4

Totale aantal  
wiele

Overall length: mm\*

3660

Algehele lengte: mm\*

Overall width:  
mm\*

1600

Algehele breedte:  
mm\*

Overall height: mm\*

1520

Algehele hoogte:  
mm\*Rear overhang:  
mm\*

540

Agteroorstek:  
mm\*

Wheelbase: mm\*

2455

Asafstand: mm\*

Track: mm\*

1410

Spoor: mm\*

Gearbox number/  
Differential number\*

/

Ratkasnommer/  
Ewenaarnommer\*

Police clearance required

None / Geen

Polisieklaring verlang

Roadworthy test status

Pass and issued / Slaag en uitgereik

Padwaardigheidstoets status

Roadworthy status

Roadworthy / Padwaardig

Padwaardigheid status

**NOTE:** The certification of the roadworthiness of a motor vehicle cannot in any way be regarded as a guarantee as to the soundness of the construction or mechanical condition of the vehicle concerned.

\*Optional

**LET WEL:** Die sertifisering van die padwaardigheid van 'n motorvoertuig kan geensins beskou word as 'n waarborg dat die konstruksie of meganiese toestand van die betrokke voertuig sonder enige gebrek is nie.

\*Opsioneel

**KENNISGEWING IN VERBAND MET  
BESONDERHEDE VAN VOERTUIG**  
(Nasionale Padverkeerswet, 1996)

Lisensienommer en  
voertuigregisternommer

Datum van uitreiking

Infrastruktuurnommer  
van toetsstasieInfrastruktuurnommer  
en handtekening van  
ondersoeker van voertuieOnderstelnummer of VIN/  
Enjinnummer

Fabrikaat

Reeksnaam

Vervaardiger se  
modelafgeleide

Voertuigkategorie

Aandrywing

Voertuigbeskrywing  
op NaVISVoertuigbeskrywing soos  
deur Ondersoeker gesienNetto drywing en  
enjinkapasiteit

Tipe brandstof

Tarra (T) en bruto  
voertuigmassa (BVM)

Transmissie

Hoofkleur/  
Kleur veranderPassasierskapasiteit:  
staandeBruto kombinasie-  
massa (BKM): kg\*Totale aantal  
wieleAlgehele breedte:  
mm\*Agteroorstek:  
mm\*

Spoor: mm\*

Ratkasnommer/  
Ewenaarnommer\*

Polisieklaring verlang

Padwaardigheidstoets status

Padwaardigheid status